PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 13733WO/cf	WEITERES VORGEHEN		siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatu (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
PCT/EP2004/011572	14/10/20	04	15/10/2003	_
Anmelder				
PARI GMBH		٠		
Dieser internationale Recherchenbericht wu	ırde von der Internationalen Re	echerchenbehörde	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß	1
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem			· ·	
Dieser internationale Recherchenbericht un	nfaßt insgesamt4	Blätter.		
X Darüber hinaus liegt ihm jer	weils eine Kopie der in diesem	Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
Grundlage des Berichts			·	
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie ein 			ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.	
	Recherche ist auf der Grundlag neldung (Regel 23.1 b)) durch		hörde eingereichten Übersetzung der	
b. Hinsichtlich der in der inter	nationalen Anmeldung offenba	rten Nucleotid- u	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr	. 1
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchi	erbar erwiesen (s	siehe Feld II).	
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld II)).		
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung		·	
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.			
wurde der Wortlaut von der	r Behörde wie folgt festgesetzt	:		
	•			
		-		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt			
	hörde innerhalb eines Monats		assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen				
a. ist folgende Abbildung der Zeichne	ungen mit der Zusammenfass	ung zu veröffentlic	then: Abb. Nr.	
wie vom Anmelder	vorgeschlagen			
	de ausgewählt, weil der Anme			
	de ausgewählt, weil diese Abb	•	ng besser kennzeichnet.	
b. wird keine der Abbildunge	n mit der Zusammenfassung v	eröffentlicht.		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011572

			<u> </u>
a. klassif IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61K9/72 A61K31/7032		
Nach der Inte	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	sifikation und der IPK	, Q
	CHIERTE GEBIETE		<u> </u>
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	e)	A
IPK 7	A61K		<u> </u>
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen Q Suchbegriffe)
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-Int	ternal, WPI Data, BIOSIS, EMBASE		Cop)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 02/094217 A (CHIRON CORPORATIO SPEIRS, ROBERT, J; SCHAEFFLER, BA CHALLON) 28. November 2002 (2002- in der Anmeldung erwähnt	1-3,5, 10-24	
	Seite 5, Zeile 27 - Seite 6, Zeil Seite 11, Zeile 24 - Seite 12, Ze Beispiel 3 Ansprüche		
X	US 6 083 922 A (MONTGOMERY ET AL) 4. Juli 2000 (2000-07-04) Spalte 2, Zeile 36 - Zeile 67 Spalte 9, Zeile 61 - Spalte 11, Z Ansprüche		1,17,18
		- /	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffe aber r "E" älteres Anme "L" Veröffe schein ander soll on ausge "O" Veröffe eine E "P" Veröffe	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : entlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist Intlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- enen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie efführt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht entlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nit Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bede kann allein aufgrund dieser Veröffentlichten erfinderischer Tätigkeit beruhend betr 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bede kann nicht als auf erfinderischer Tätig werden, wenn die Veröffentlichung m Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmani '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselbe 	nt worden ist und mit der ur zum Verständnis des der s oder der ihr zugrundeliegenden eutung; die beanspruchte Erfindur ichung nicht als neu oder auf achtet werden eutung; die beanspruchte Erfindur ikeit beruhend betrachtet in Verbindung gebracht wird und n naheliegend ist
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen R	echerchenberichts
4	1. August 2005	19/08/2005	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevollmächtigter Bediensteter	
		Epskamp, S	

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011572

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. χ US 6 387 886 B1 (MONTGOMERY ALAN B ET AL) 1,17,18 14. Mai 2002 (2002-05-14) in der Anmeldung erwähnt Spalte 4, Zeile 7 - Zeile 56 Spalte 6, Zeile 44 - Zeile 54 Anspruch 22

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011572

	•	**			
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 02094217	A	28-11-2002	CA EP JP WO US US	2447600 A1 1320355 A1 2004534763 T 02094217 A1 2003143162 A1 2004131555 A1 2004265241 A1	28-11-2002 25-06-2003 18-11-2004 28-11-2002 31-07-2003 08-07-2004 30-12-2004
US 6083922	A	04-07-2000	AU BR IL WO ZA	6469198 A 9801008 A 123848 A 9843650 A1 9802447 A	22-10-1998 20-03-2001 01-12-2002 08-10-1998 26-01-1999
US 6387886	B1	14-05-2002	AU BR CA CH CN CZ EP HU JP NO PL SI WO AU	778797 B2 9916296 A 2355775 A1 693763 A5 1348377 A 20012147 A3 1161247 A1 0105226 A2 2002532430 T 20012978 A 348812 A1 20959 A 0035461 A1 2370100 A	23-12-2004 29-06-2004 22-06-2000 30-01-2004 08-05-2002 15-01-2003 12-12-2001 29-04-2002 02-10-2002 15-08-2001 17-06-2002 28-02-2003 22-06-2000 03-07-2000